

# Webpage Content

Home - Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali - VAS - VIA - AIA

Il servizio è temporaneamente stato disabilitato in quanto è in corso una attività di analisi dei requisiti di sicurezza informatica.

Le funzionalità saranno ripristinate non appena possibile.

EN

Menu

Home

Ricerca

Piani e Programmi

Progetti

Installazioni

Procedure

Procedure in corso

Avvisi al pubblico

Invio osservazioni

Provvedimenti

Consultazioni transfrontaliere

Procedure integrate e coordinate

Statistiche

Osservatori ambientali

Ilva di Taranto

Dati e strumenti

Dati Ambientali

Specifiche tecniche e modulistica

Normativa

## Webpage Content

Studi e indagini di settore

Conclusioni sulle BAT

Bref - IED

Comunic-Azione

Spazio per il cittadino

Spazio per il proponente/gestore

Eventi e Notizie

Provvedimenti 2023

La Direzione Informa

Commissioni Tecniche

Area giuridica

Domande frequenti

Collegamenti

VAS e VIA Regioni

AIA Regioni

Link di interesse

Contatti

Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali:

VAS - VIA - AIA

INDIRIZZI OPERATIVI PER IL MONITORAGGIO VAS

PRESENTAZIONE ON-LINE DELLE OSSERVAZIONI PER LE PROCEDURE DI VAS, VIA E AIA

Progetto CReIAMO PA - Workshop Semplificazione e Comunicazione nelle Valutazioni Ambientali -

Roma 20 febbraio 2023

E' on-line il nuovo sito dell'Osservatorio permanente per il monitoraggio dell'attuazione del piano ambientale

## Webpage Content

Procedure in corso

Provvedimenti 2023

Spazio per il cittadino

Avvisi al pubblico

Spazio per il proponente/gestore

Specifiche tecniche e modulistica

Piano - Programma - Progetto - Installazione

Testo da ricercare

IN

EVIDENZA

Eventi e notizie

21 giugno 2023

Avviata la consultazione pubblica per la VAS del Piano Regolatore Portuale del Porto di...

LEGGI TUTTO

La Direzione informa

13 aprile 2023

Controlli AIA - Programmazione 2023

LEGGI TUTTO

Eventi e notizie

5 aprile 2023

Consultazione pubblica sul Rapporto di monitoraggio ambientale di VAS specifico per l'Azione...

LEGGI TUTTO

Eventi e notizie

23 marzo 2023

Avviata la consultazione pubblica per la VAS del Piano di Sviluppo della Rete di Trasmissione...

## Webpage Content

LEGGI TUTTO

La Direzione informa

3 marzo 2023

MODIFICHE AL D.LGS. 152/2006 INTRODOTTE CON IL D.L. 13/2023 - SOPPRESSA LA  
NECESSITÀ DEL PREVIO...

LEGGI TUTTO

Eventi e notizie

28 febbraio 2023

VIA integrata dalla VAS del Piano-Progetto di Banchinamento del fronte esterno del Molo...

LEGGI TUTTO

Eventi e notizie

23 febbraio 2023

VIA integrata dalla VAS del Piano-Progetto di riqualificazione del waterfront storico di...

LEGGI TUTTO

Eventi e notizie

16 febbraio 2023

Consultazione pubblica (art. 13 comma 5 del d.lgs 152/2006) per la Valutazione Ambientale...

LEGGI TUTTO

La Direzione informa

12 gennaio 2023

Indicazioni del MIC circa la Verifica preventiva interesse archeologico in ambito VIA

LEGGI TUTTO

La Direzione informa

29 dicembre 2022

Piano Nazionale di Adattamento ai Cambiamenti Climatici - PNACC

## Webpage Content

LEGGI TUTTO

Eventi e notizie

28 novembre 2022

Procedura di VAS relativa al Piano Regolatore Portuale del porto di Brindisi: avvio della...

LEGGI TUTTO

Eventi e notizie

26 ottobre 2022

Avviata la consultazione pubblica per la VAS del Piano di Sviluppo della Rete di Trasmissione...

LEGGI TUTTO

IN CONSULTAZIONE

PUBBLICA

Piani, programmi, progetti e installazioni per i quali chiunque può

presentare osservazioni

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltico per la produzione di energia...

Scadenza presentazione osservazioni:

28/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrovoltico denominato "Agrovoltico Polizzi Generosa", della potenza...

Scadenza presentazione osservazioni:

28/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrivoltico denominato "Caprarica 1" della potenza di 51,97 MW e delle...

Scadenza presentazione osservazioni:

28/10/2023

## Webpage Content

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto eolico, costituito da 12 aerogeneratori di potenza...

Scadenza presentazione osservazioni:

28/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico di superficie pari a 72 ha integrato...

Scadenza presentazione osservazioni:

28/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

: Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art....

Scadenza presentazione osservazioni:

28/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di impianto fotovoltaico di potenza pari a 50,6 MWp e relative opere connesse, presso...

Scadenza presentazione osservazioni:

28/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto eolico denominato "Copertino", costituito da 8...

Scadenza presentazione osservazioni:

28/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto Agrovoltaiico denominato "Impianto FTV - San...

Scadenza presentazione osservazioni:

28/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

## Webpage Content

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico denominato "PV SAN CIPIRELLO" con...

Scadenza presentazione osservazioni:

28/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaiico denominato "CAMPOMARINO 40.92",  
con...

Scadenza presentazione osservazioni:

28/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto definitivo di un impianto agrivoltaiico e relative opere di connessione alla RTN con...

Scadenza presentazione osservazioni:

28/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrivoltaiico, della potenza di 57 MW e delle relative opere di...

Scadenza presentazione osservazioni:

30/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrivoltaiico, della potenza di 21,427 MW e delle relative opere di...

Scadenza presentazione osservazioni:

30/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per un impianto agrivoltaiico denominato "SAN CONO" di potenza pari a 47 MWp e delle...

Scadenza presentazione osservazioni:

31/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

## Webpage Content

Progetto per la realizzazione di un parco agrivoltaico per la produzione di energia elettrica...

Scadenza presentazione osservazioni:

31/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrovoltaico denominato "CSPV San Donaci", della potenza di 14,125 MW...

Scadenza presentazione osservazioni:

31/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un parco eolico denominato "CE Partanna II", costituito da 6 aerogeneratori, con...

Scadenza presentazione osservazioni:

31/10/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrovoltaico, della potenza di 44,86 MW e delle relative opere di...

Scadenza presentazione osservazioni:

01/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto agrovoltaico con intervento di agricoltura specializzata della potenza nominale in DC...

Scadenza presentazione osservazioni:

01/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrovoltaico di potenza complessiva pari a 50,99 MW, denominato "Sessa...

Scadenza presentazione osservazioni:

01/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "Grotte di Castro" di...



## Webpage Content

Scadenza presentazione osservazioni:

01/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "GNG01" con potenza installata di 39,72 MW, da...

Scadenza presentazione osservazioni:

01/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto eolico, costituito da 12 aerogeneratori di potenza...

Scadenza presentazione osservazioni:

01/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato "Francavilla" della...

Scadenza presentazione osservazioni:

01/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Impianto agrivoltaico denominato e-VerGREEN di potenza picco pari a 76,6 MWp e opere connesse,...

Scadenza presentazione osservazioni:

02/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Porto di Livorno. Progetto Prima fase di attuazione Piattaforma Europa

Scadenza presentazione osservazioni:

02/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di repowering dell'impianto eolico ex "Serra Marrocco", ubicato nei Comuni di Nicosia...

## Webpage Content

Scadenza presentazione osservazioni:

02/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un parco agrivoltaico avanzato di potenza nominale pari a 24...

Scadenza presentazione osservazioni:

02/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

progetto di ammodernamento complessivo ("repowering") del Parco Eolico Nulvi Tergu esistente da...

Scadenza presentazione osservazioni:

03/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte...

Scadenza presentazione osservazioni:

03/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Il progetto di un impianto agrovoltico, denominato "La Feudale", di potenza pari a 32 MW e...

Scadenza presentazione osservazioni:

03/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrovoltico denominato "Foggia-Manfredonia" di potenza pari a 62,45204...

Scadenza presentazione osservazioni:

03/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica...

## Webpage Content

Scadenza presentazione osservazioni:

03/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Impianto eolico per una potenza di 42 MW, integrato con un sistema di accumulo da 20 MW, per...

Scadenza presentazione osservazioni:

04/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un nuovo impianto integrato agrovoltaiico e delle relative opere e delle...

Scadenza presentazione osservazioni:

04/11/2023

Autorizzazione Integrata Ambientale

Centrale termoelettrica a ciclo combinato da 400 MW - Rosignano Marittimo

ENGIE Produzione S.p.A.

Scadenza presentazione osservazioni:

05/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto dell' Impianto fotovoltaico 'SERRAMANNA'" della potenza di 43,86872 MW in Comune di...

Scadenza presentazione osservazioni:

05/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrivoltaiico denominato "Morrone" di potenza di picco pari a 49,01 MW e...

Scadenza presentazione osservazioni:

06/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un parco eolico denominato "CE Partanna III", costituito da 11 aerogeneratori, con...

## Webpage Content

Scadenza presentazione osservazioni:

06/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Lavori di messa in sicurezza e adeguamento infrastrutturale del porto di Marina di Casal Velino

Scadenza presentazione osservazioni:

06/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "SOLARE MANFREDONIA - NEOEN", di potenza pari a...

Scadenza presentazione osservazioni:

07/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico, costituito da 10 turbine aventi potenza complessiva pari a 72...

Scadenza presentazione osservazioni:

07/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto impianto fotovoltaico a terra da 24,52 MW in immissione - tipo ad inseguimento...

Scadenza presentazione osservazioni:

07/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Racarrume", della potenza di 25 MW e delle...

Scadenza presentazione osservazioni:

07/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico denominato "Parco eolico di Ittiri" costituito da n. 9...

## Webpage Content

Scadenza presentazione osservazioni:

07/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Diga di Levane. progetto di sopralzo ai fini di laminazione

Scadenza presentazione osservazioni:

07/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto fotovoltaico della potenza pari a 61,98 MW e delle relative opere di...

Scadenza presentazione osservazioni:

07/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto fotovoltaico, della potenza di 38,50 MW e delle relative opere di...

Scadenza presentazione osservazioni:

08/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Impianto fotovoltaico denominato "EG Pascolo - Bando" da realizzarsi in comune di Argenta e...

Scadenza presentazione osservazioni:

08/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 19 MW, unito alle...

Scadenza presentazione osservazioni:

08/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto fotovoltaico avente potenza potenziale pari a 19,3 MW e delle relative...

Scadenza presentazione osservazioni:

## Webpage Content

08/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per impianto eolico denominato "Parco eolico di Tufara", costituito da 6...

Scadenza presentazione osservazioni:

08/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006...

Scadenza presentazione osservazioni:

09/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di parco eolico "Escala", dalla potenza complessiva di 72 MW e opere di connessione...

Scadenza presentazione osservazioni:

09/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto fotovoltaico, denominato "Montorio nei Frentani 21.7", della potenza...

Scadenza presentazione osservazioni:

09/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato...

Scadenza presentazione osservazioni:

09/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto "Impianto agrivoltaico Trivignano" di potenza di picco 17,1808 MWp sito nei Comuni di...

Scadenza presentazione osservazioni:

09/11/2023

## Webpage Content

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di "Realizzazione nuovi Clusters nella Centrale di Stoccaggio Gas di Sergnano"....

Scadenza presentazione osservazioni:

09/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto fotovoltaico a terra, denominato "Ardara", della potenza di 29.51 MW in...

Scadenza presentazione osservazioni:

09/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un parco agrivoltaico della potenza complessiva di 78,16 MW e...

Scadenza presentazione osservazioni:

10/11/2023

Verifica di Assoggettabilità a VIA

Porto di La Spezia - variante tecnica ex art. 24 C.N. - modifica della distribuzione dei...

Scadenza presentazione osservazioni:

10/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrovoltaico e delle relative opere connesse, della potenza elettrica...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di fattibilità tecnico economica del lotto 2 del Raddoppio Decimomannu -...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

## Webpage Content

Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Vetralla" della potenza di picco di 24,528 MWp...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico denominato "Genzano", costituito da 18 aerogeneratori di potenza...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto eolico denominato "Wind 1", costituito da 8...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto eolico denominato "POTENZA", costituito da 5...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Fotovoltaico denominato "Nettuno" da...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto definitivo di un impianto solare agrivoltaico connesso alla RT della potenza di picco...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto Nuova Unità a motori endotermici presso la CTE Ottana Energia a Ottana (NU).



## Webpage Content

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Ceppetto" di potenza nominale pari a 27,18 MWp...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare denominato...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

IMPIANTO AGROVOLTAICO LOC. CASALE VOLTINI - POGGIO SAN GIOVANNI - Comune di Ischia di Castro...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrovoltico di potenza pari 58,52 MW denominato "AGV CATAFALSA" e...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto dell'impianto agrovoltico "Lugo" da 69.423,2 kWp e relative opere connesse ed...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

## Webpage Content

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato "Ranchibile" e delle...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico costituito da 8 aerogeneratori, ciascuno di potenza pari a 4 MW...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Pane dal Sole" di potenza complessiva pari a...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un Parco eolico in agro del comune di Licata (AG) e Butera...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Fotovoltaico denominato " SANTA SEVERA"...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da ubicare in agro del comune di...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di impianto eolico composto da n. 7 aerogeneratori, ciascuno di potenza nominale pari...

## Webpage Content

Scadenza presentazione osservazioni:

11/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

"Progetto per la realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico, denominato "Contessa",...

Scadenza presentazione osservazioni:

15/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrovoltico denominato "SIGONELLA", della potenza di 72 MW e delle...

Scadenza presentazione osservazioni:

15/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di impianto eolico denominato "Sanluri-Sardara" dalla potenza pari a 72 MW e impianto...

Scadenza presentazione osservazioni:

16/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di impianto agrovoltico denominato "Villasor" della potenza complessiva di 72 MW e...

Scadenza presentazione osservazioni:

16/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di estensione delle infrastrutture comuni per lo sviluppo del Punto Franco Nuovo nel...

Scadenza presentazione osservazioni:

16/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di impianto agrivoltico denominato "Badde Trippida 2" della potenza di 62,072 MW e...

Scadenza presentazione osservazioni:

## Webpage Content

16/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico, denominato "Paceco Wind", composto da n. 15 aerogeneratori...

Scadenza presentazione osservazioni:

16/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Impianto agrivoltaico denominato "Madagoccu" della potenza di 75 MW da realizzarsi nel Comune...

Scadenza presentazione osservazioni:

16/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrovoltico, denominato "Fattoria Solare Gerbi", della potenza...

Scadenza presentazione osservazioni:

17/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico denominato "Boreano", costituito da 16 aerogeneratori di potenza...

Scadenza presentazione osservazioni:

17/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di integrale ricostruzione ("repowering"), relativo all'impianto eolico denominato...

Scadenza presentazione osservazioni:

18/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Collegamento autostradale Dalmine-Como-Varese-Valico del Gaggiolo e opere ad esso connesse

Scadenza presentazione osservazioni:

19/11/2023

## Webpage Content

Valutazione Impatto Ambientale

Nuova . Tratto Cagliari - Pula. Collegamento con la S.S.130 e Aeroporto di Cagliari-Elmas -...

Scadenza presentazione osservazioni:

19/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico denominato "Del Giudice", costituito da n. 9 aerogeneratori...

Scadenza presentazione osservazioni:

19/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Barriera Noce", della potenza di 50 MW e delle...

Scadenza presentazione osservazioni:

19/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Autostrada A22 "del Brennero" - realizzazione della terza corsia nel tratto compreso tra Verona...

Scadenza presentazione osservazioni:

19/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Fotovoltaico denominato "BUFFOLUTO 2"...

Scadenza presentazione osservazioni:

19/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto fotovoltaico con associato impianto agricolo denominato "Pesce" della...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

## Webpage Content

Progetto di impianto eolico denominato "Custolito" da realizzarsi nei comuni di Montalbano...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico denominato "Caltagirone", composto da n. 14 aerogeneratori da...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Impianto agrivoltaico denominato "Acciarella" della potenza di 17,27 MWp, integrato da un...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Impianto agrivoltaico denominato "SOLARE BONORVA S'ENA 'E SUNIGO" di potenza nominale 42,345MWp...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrivoltaico, di potenza pari a 31,04 MW e delle relative opere di...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Impianto fotovoltaico di potenza 24,195 MWP in zona industriale di Perd'e Cuaddu nel Comune di...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Autorizzazione Integrata Ambientale

## Webpage Content

Snam FSRU Italia - Terminale Golar Tundra Alto Tirreno

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Autorizzazione Integrata Ambientale

Centrale Termoelettrica ?Ettore Majorana? - Termini Imerese

Enel Produzione S.p.A.

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Autorizzazione Integrata Ambientale

Stabilimento di Ravenna

Versalis S.p.A.

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di realizzazione di un impianto eolico, costituito da 5 aerogeneratori di potenza...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un parco eolico composto da n. 5 aerogeneratori per una...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico con produzione di energia elettrica...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

## Webpage Content

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico costituito da 7 aerogeneratori di potenza unitaria 6,6 MW, per...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto fotovoltaico, denominato "Mineo", della potenza di picco pari a 263...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un'oasi agrivoltaica per la salvaguardia della biodiversità e il miglioramento...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto denominato "AGRIVOLTAICO LICATA" della potenza complessiva di 26,54 MWp...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico e delle relative opere di connessione alla RTN costituito da 12...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

S.S. 260 "Picente" Lavori di adeguamento e potenziamento della tratta stradale laziale - 2°...

Scadenza presentazione osservazioni:

23/11/2023



## Webpage Content

Valutazione Impatto Ambientale

Metanodotto Matagiola - Masseria Manampola DN 1400 (56 bar") DP 75 bar.

Scadenza presentazione osservazioni:

23/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico, costituito da n.12 aerogeneratori della potenza unitaria di 5,8...

Scadenza presentazione osservazioni:

23/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "La...

Scadenza presentazione osservazioni:

24/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di fattibilità tecnico economica Collegamento ferroviario con il Porto di Augusta...

Scadenza presentazione osservazioni:

24/11/2023

Autorizzazione Integrata Ambientale

Stabilimento di Mantova

Versalis S.p.A.

Scadenza presentazione osservazioni:

24/11/2023

Autorizzazione Integrata Ambientale

Impianto di produzione ammoniacale e urea - Stabilimento di Ferrara

YARA ITALIA S.p.A.

Scadenza presentazione osservazioni:

## Webpage Content

24/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico della potenza nominale...

Scadenza presentazione osservazioni:

24/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

S.S. 268 "del Vesuvio" - raddoppio da due a quattro corsie dal km 19+554 al km 29+300 suddiviso...

Scadenza presentazione osservazioni:

25/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto definitivo S.S. N. 16 "Adriatica" - Tronco Bari-Mola di Bari. Variante alla...

Scadenza presentazione osservazioni:

26/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un parco agrivoltaiico e delle relative opere di connessione alla RTN, denominato...

Scadenza presentazione osservazioni:

27/11/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Impianto agrivoltaiico per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare e...

Scadenza presentazione osservazioni:

01/12/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrivoltaiico per la produzione di...

Scadenza presentazione osservazioni:

01/12/2023

## Webpage Content

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto "Nuova realizzazione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da...

Scadenza presentazione osservazioni:

01/12/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto agrovoltaiico denominato "Persolar1" della potenza pari a 19,99 MW e...

Scadenza presentazione osservazioni:

01/12/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto definitivo S.S. 100 "di Gioia del Colle" completamento funzionale e messa in sicurezza...

Scadenza presentazione osservazioni:

05/12/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico per una potenza pari a 19,76 MW,...

Scadenza presentazione osservazioni:

10/12/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Istanza per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/12/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto per la realizzazione di un impianto eolico denominato "FLORIO", costituito da 32...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/12/2023

Valutazione Impatto Ambientale

## Webpage Content

Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23...

Scadenza presentazione osservazioni:

11/12/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico costituito da 16 aerogeneratori, di potenza totale pari a 96 MW...

Scadenza presentazione osservazioni:

15/12/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Svincolo di Pegli - Adeguamento viabilità di collegamento con la S.S. 1

Scadenza presentazione osservazioni:

16/12/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Opere idrauliche di sistemazione della via navigabile sul fiume Arno nel tratto compreso tra la...

Scadenza presentazione osservazioni:

16/12/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Collegamento mediano "Murgia-Pollino". Tratto Gioia del Colle - Matera - Ferrandina - Pisticci...

Scadenza presentazione osservazioni:

16/12/2023

Valutazione Impatto Ambientale

Progetto di un impianto eolico denominato "CE FULGATORE", costituito da 9 aerogeneratori, con...

Scadenza presentazione osservazioni:

22/12/2023

LE

SEZIONI

## Webpage Content

La Direzione Informa

Provvedimenti

Invio Osservazioni

Eventi e Notizie

Statistiche

Dati Ambientali

ILVA DI TARANTO

Consultazioni Transfrontaliere

Crea la tua mappa

Ricerca

Piani e Programmi

Progetti

Installazioni

Procedure

Procedure in corso

Avvisi al pubblico

Invio osservazioni

Provvedimenti

Consultazioni transfrontaliere

Procedure integrate e coordinate

Statistiche

Osservatori ambientali

Ilva di Taranto

Dati e strumenti

Dati Ambientali

## Webpage Content

[Specifiche tecniche e modulistica](#)

[Normativa](#)

[Studi e indagini di settore](#)

[Conclusioni sulle BAT](#)

[Bref - IED](#)

[Comunic-Azione](#)

[Spazio per il cittadino](#)

[Spazio per il proponente/gestore](#)

[Eventi e Notizie](#)

[Provvedimenti 2023](#)

[La Direzione Informa](#)

[Commissioni Tecniche](#)

[Area giuridica](#)

[Domande frequenti](#)

[Collegamenti](#)

[VAS e VIA Regioni](#)

[AIA Regioni](#)

[Link di interesse](#)

[Utilità](#)

[Mappa del sito](#)

[FEED RSS](#)

[Accessibilità](#)

[Informativa Cookie](#)

[Informativa protezione dati personali](#)

[Copyright M.A.T.T.M 2017. Tutti i diritti riservati](#)